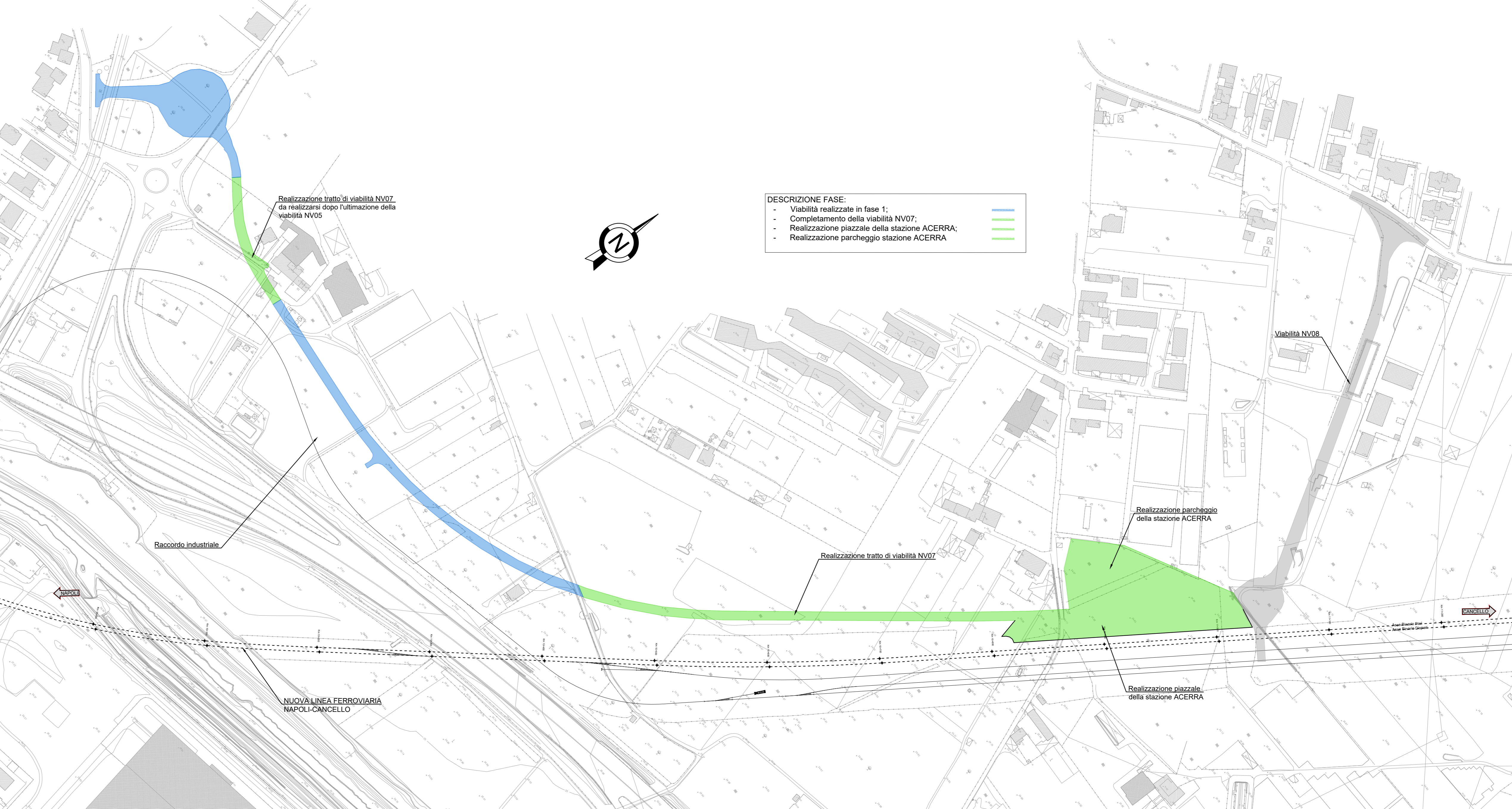


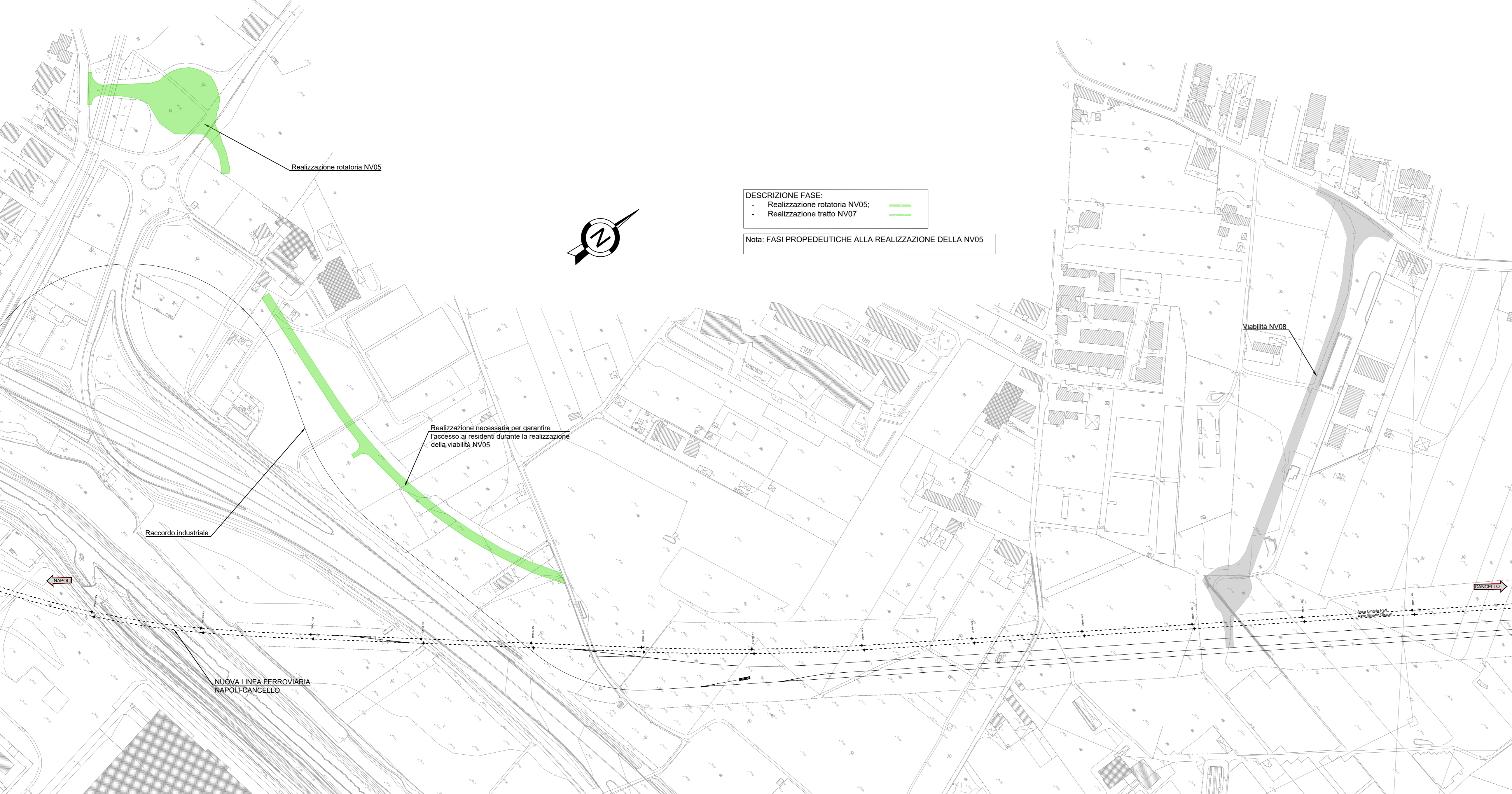
FASE 0 - STATO DI FATTO
Scala 1:2.000



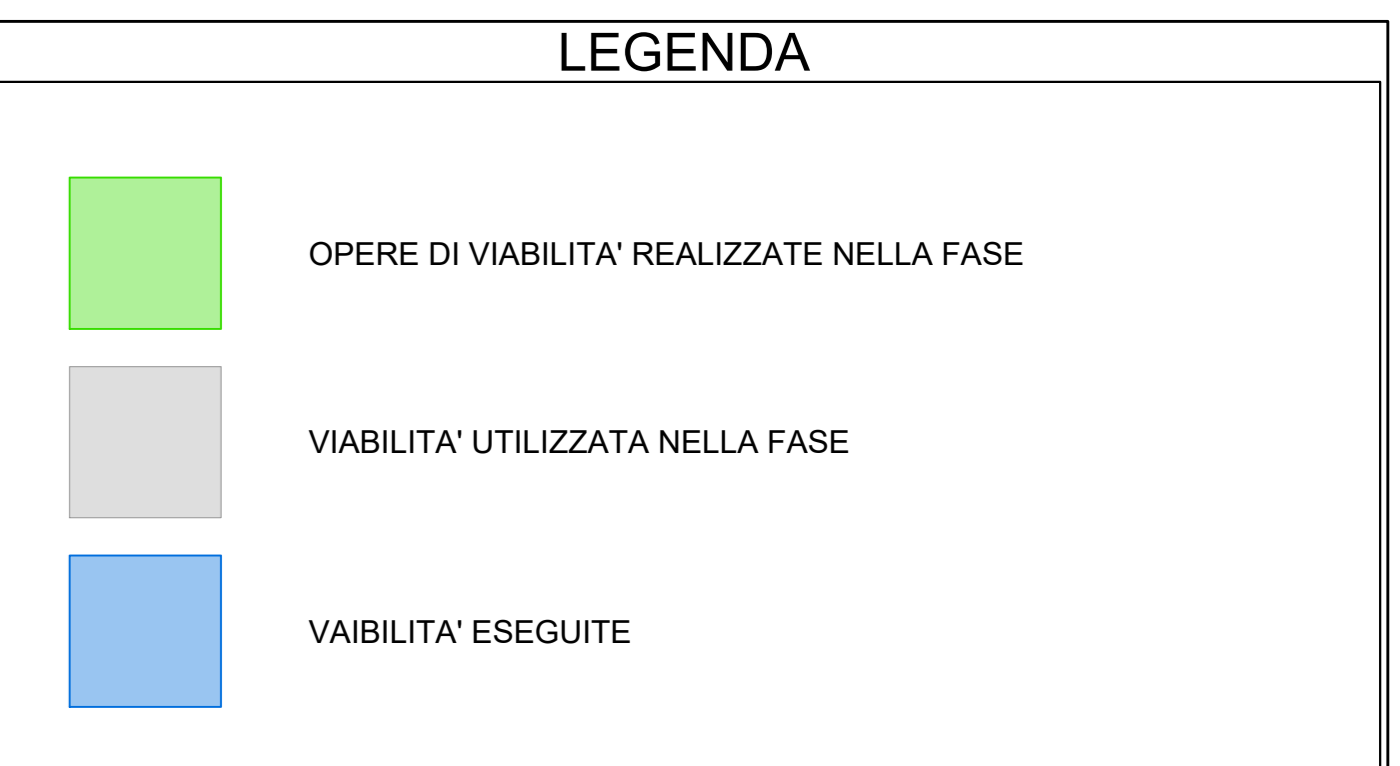
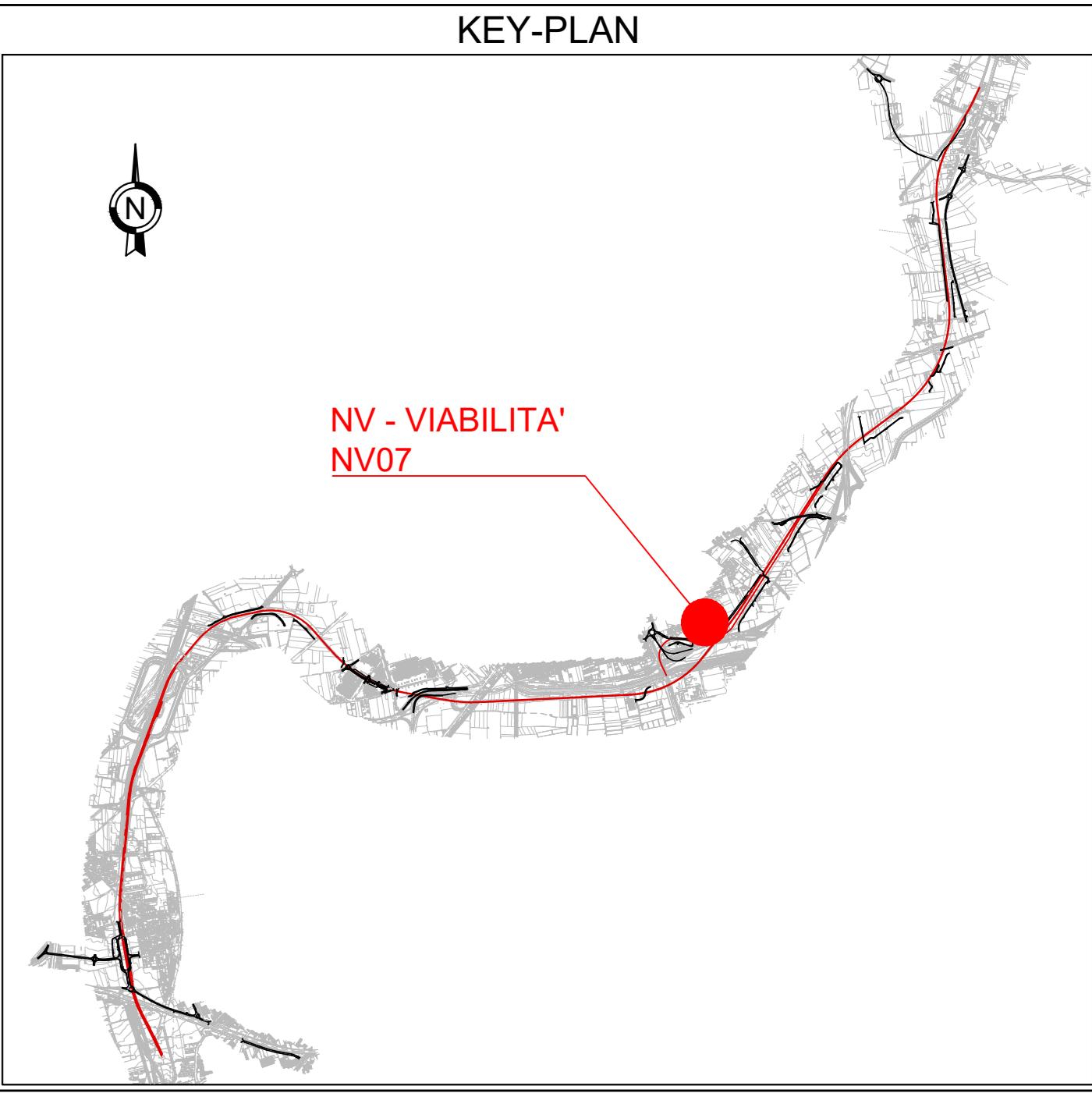
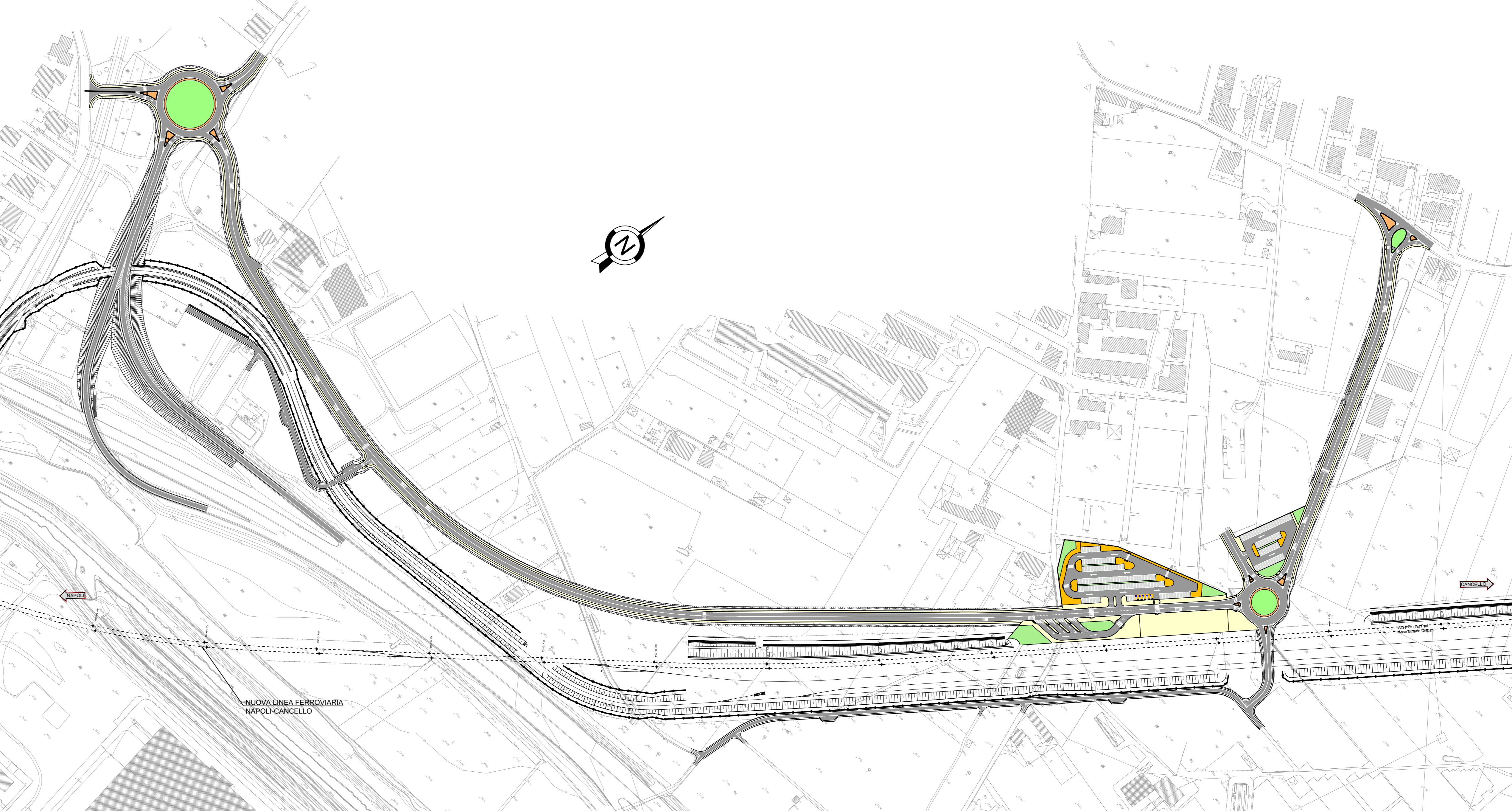
FASE 2
Scala 1:2.000



FASE 1
Scala 1:2.000



FASE 3 - STATO DI PROGETTO
Scala 1:2.000



COMMITTENTE: **RFI** (R.F.I. - FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO)

DIREZIONE LAVORI: **ITALFER** (GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO)

APPALTATORE: **salini impregio** (IMMOBILIARE) and **ASTALDI** (INGEGNERIA)

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** (INGEGNERIA), **SOTECNI** (INGEGNERIA), and **RA&S** (INGEGNERIA)

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO.
 IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE.
 NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014
 DISEGNO
 NV - VIABILITA' NV07 - VIABILITA' DI ACCESSO ALLA STAZIONE DI ACERRA KM 10+910 - RAMO PRINCIPALE
 PLANIMETRIA DELLE FASI ESECUTIVE

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. FANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
11F1M	00	E	ZI	P6	NV0700	001	B	1:2000

Rev.	Descrizione	Stato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	EMISSIONE	DIPINDE	10/04/14	SMARTICOLI	10/04/14	DIADA	10/04/14	SMARTICOLI
B	EMISSIONE PER REV.	TRAFASSE	10/04/14	SMARTICOLI	11/04/14	PRODA	11/04/14	

File: 11M 0 0 E 22 PS NV 07 0 001-B.DWG | n. EMB.